

AVERTISSEMENTS AGRICOLES

BULLETIN
TECHNIQUE
DES
STATIONS
D'AVERTISSEMENTS
AGRICOLES

DLP 9-4-64 295805

PUBLICATION PÉRIODIQUE

ÉDITION de la STATION de BORDEAUX (Tél. 92-26-94)

(GIRONDE, DORDOGNE, LOT-&GARONNE, LANDES,
BASSES-PYRÉNÉES, CHARENTE, CHARENTE-MARITIME)

Régisseur de recettes de la Protection des Végétaux, Chemin d'Artigues, CENON (Gironde)
C. C. P. : BORDEAUX 6707-65

ABONNEMENT ANNUEL
15 NF

Supplément N° I au Bulletin Technique N° 43 d'Avril 1964

1964-7

AVERTISSEMENTS

ARBRES FRUITIERS

Tavelures des Poiriers et des Pommiers : Les projections d'Ascospores sont toujours importantes sur Poiriers et deviennent plus nombreuses sur Pommiers. En outre, le dernier traitement a plus ou moins été délavé.

Malgré une végétation quelque peu ralentie par la baisse de température, les risques sont importants car des contaminations secondaires sur Poiriers vont être possibles à partir des premières tâches qui apparaîtront prochainement sur les variétés les plus précoces.

En conséquence, un traitement devrait être appliqué dès réception de cette note sur toutes les variétés de Poiriers et de Pommiers.

Hoplocampes des Poires : Malgré les conditions climatiques défavorables, quelques pontes ont été observées. Les dégâts seront vraisemblablement faibles. Néanmoins, dans les vergers très atteints en 1963, il serait utile de prévoir l'application d'un insecticide à la fin de la semaine. Commencer par les variétés défleuries et bien mouiller les organes floraux.

INFORMATIONS

VIGNE

Acariose : Pour prévenir les attaques de l'Acariose on pourrait utiliser en prédebouillage une spécialité à base d'Oléoparathion, ou une Bouillie Sulfocalcique. Le Soufre mouillable ou une Huile jaune (appliquée parfois contre l'Excoriose) peuvent également être employés.

PROTECTION DES ABEILLES

Nous rappelons que les traitements insecticides sont interdits pendant la pleine floraison des Arbres fruitiers.

Il existe cependant certains produits non toxiques dont nous donnons la liste ci-dessous :

— Roténone — Pyrethrines — Diethion — Endosulfan — Toxaphène — Polychlorocamphane
Dichlorophenyltrichlorethanol — Thioquinox.

Le Contrôleur chargé des Avertissements
C. ROUSSEL

Imprimerie de la Station de Bordeaux
Directeur-Gérant : L. BOUYX

Bordeaux, le 7 avril 1964
L'Inspecteur de la Protection des Végétaux
J. BRUNETEAU

P130